Index of Claims

Appl	lication	/Control	No.

10/512,031

Examiner

Vu A. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOBESCU ET AL.

Art Unit

2824

√	Rejected
√.	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	.:	ı				D 1					1
Cla	aim	<u> </u>	_	1		Dat	e	_	_		1
Final	Original	3/16/06									
1	1	=		T-						Г	1
2	2	=									1
3	3	=		ļ		1	T	Π			1
4	4	=			1					Г	1
5	_5	=			Г						1
6	6	=		Π					Π		1
7	7	=							П		
8	8	=									
9	9	=									
10	10	=									
11	11	=									
12	12 13	=									
13	13	=			\Box		L				
14	14	=		Ĺ		L		Ĺ	L		
15	15	=									
16	16	=									
17	17	=									
18	18	=									
19	19	=									
	20							<u> </u>			
	21										
	22						L.	L			
	23				L.			<u></u>	L		
	24					_		_			
	25		٠			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	26	_		_							
	27			_							
	28										
	29										
	30			L		Ŀ	_				
	31					L	<u> </u>	_			
	32				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	33					_	ļ	L	<u> </u>	Ш	
	34	Щ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	35	Ш		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
	36	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	
	37	\vdash					_				
	38			_		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\Box	
	39					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	40					H	<u> </u>	H	Щ.	<u></u>	
	41			Ш			_	\vdash	\vdash	\square	
	42										
	43						-			\dashv	
	44			Н				Ш		\dashv	
	45	_		\vdash				\vdash	\vdash		
	46	_		\vdash				Н			
	47	\dashv		\dashv					_		
	48		_		_			\vdash	\dashv	႕	
	49 50	-		-	\dashv	-				\dashv	
	5 0										

<u></u>		_								
Cla	aim					Dat	e ·			т
Final	Original									
	51					Ì				
	52			П		1			Π	T
	52 53				T			T		
	54				T			T		
	55			T	1	1			1	
	56					T	T	\vdash		T
	57	 -		_			T			
Ì	58							 		
	59								1	
	60							Г		
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66 67				1					
	67					Г			П	П
	68			ļ —		Ī				
	69									
	70									
	71									
	72					П				
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81					L				
	82					L				L
	83					_	<u> </u>			
	84					_		<u> </u>	L	
	85				<u> </u>					
	86			_	<u> </u>		L		_	<u> </u>
	87				_					
	88				_	_	<u> </u>	_		L_
	89					<u> </u>		_	<u> </u>	
	90				_	_		_	<u> </u>	<u> </u>
	91					_	<u> </u>			<u> </u>
\vdash	92		_		Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	93	- 1				_	_	<u> </u>		<u> </u>
	94	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_
\vdash	95	_	_					\vdash		
\vdash	96	_		_		<u> </u>	_	Щ		<u> </u>
	97		\dashv		_					
	98						-			
	99		_		-	\vdash		Н		
\Box	100									

<u> </u>		Data										
<u> U</u>	aim	Date								1		
Final	Original						 					
	101											
	102	\Box	Т									
	103				Т							
	104				T		П	ļ	ļ			
	105		Ī									
	106											
	107											
	108											
	109				_		<u> </u>					
	110	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	111		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						
<u></u>	112 113	L					_					
<u> </u>	113	<u> </u>	 	ļ	ļ	 _	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	114 115	 		<u> </u>	-		┡					
	115	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		┢	<u> </u>	1			
	116		⊢	├	-			 	⊢	\vdash		
	117 118	├	├	├	-	\vdash	├	⊢	\vdash			
 	119	├	 	 	-	-	\vdash	┢		H		
	120		\vdash	H	┢	-	\vdash	\vdash	╁	-		
	121	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash			
	120 121 122		┢	┢		\vdash						
	123			T	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 		\vdash		
	123 124			1		 	T					
	125									1		
	126 127											
	127				L.							
	128					<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>			
	129 130			ļ	L.							
	130	L_		ļ	<u> </u>	_		_	_	Ш		
·	131			<u> </u>								
	132	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_		_			
	133	H		H		⊢	⊢	_	┝	\vdash		
	134 135				├	├				Н		
	136		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н		
	137	 	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	138	\vdash		\vdash	\vdash			H	\vdash	\vdash		
	139			T	T					\vdash		
	140				Г	<u> </u>	<u> </u>			\vdash		
	141											
	142											
	143											
	144											
	145		Ш			Ш	$oxed{\Box}$			Ш		
	146		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ.	L		Ш		
	147		L	L	L.	Ь	Щ	<u> </u>		Щ		
	148		L.,		<u> </u>		Ш			Щ		
	149	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			<u> </u>	Ц		
	150											